





MODULO PROTECT

Shelter informatique data center - coupe-feu

Voir la page produit

Description

Le shelter informatique pour data center de MODULO PROTECT est un module sécurisé pour centres informatiques, industries 4.0, collectivités et administrations sensibles (santé, défense, gouvernement). Il permet d'assurer la protection d'équipements tels que baies, racks, mobilier LAN, salles serveurs, PC, calculateurs, onduleurs, pour les infrastructures de commande, de stockage et Cloud.

Ce local informatique sécurisé accepte l'intégration et la pré-installation de tout composant ou équipement spécifique qui ferait l'objet d'un marché avec un autre équipementier. Disponible en local unique ou en modules assemblés, ce shelter pré-équipé comporte notamment :

- Installation électrique : coffret, chemin de câble, prises (possibilité passage de câbles sécurisé Roxtec)
- Pré-câblage télécoms et informatiques (possibilité plancher technique)
- Eclairage
- chauffage, climatisation, vmc (possibilité extinction de gaz)
- mobilier
- Option zone sanitaire
- Option alarme, vidéo, contrôle d'accés, dispositif d'asservissement des portes.
- Bardages / parements / intégration architecturale sur demande
- Equipements extérieurs : auvent, toiture, garde corps, estrade, rampe d'accès, clôture périmétrique...

Possibilités de conceptions complémentaires :

- Anti-vandalisme, anti-effraction
- · ATEX et Blast Proof
- Résistance au feu EN 13501-2
- A60 pour applications maritimes selon résolution IMO A 754(18)

Caractéristiques

- Structure autoportante en profilés acier galvanisé.
- Dimension d'un module (assemblable) : jusqu'à 14 mètres de long, 4 mètres de large et 4 de hauteur
- Système de préhension par anneaux de levage pour transport, grutage et mise en place facilités.
- Toute performance thermique standard jusqu'à RT 2012.